

S.S. 38 - LOTTO 4: VARIANTE DI TIRANO DALLO SVINCOLO DI STAZZONA (COMPRESO) ALLO SVINCOLO DI LORETO (CON COLLEGAMENTO ALLA DOGANA DI POSCHIAVO)

S.S. 38 - LOTTO 4: NODO DI TIRANO - TRATTA "A" (SVINCOLO DI BIANZONE - SVINCOLO LA GANDA) E TRATTA "B" (SVINCOLO LA GANDA - CAMPONE IN TIRANO)

PROGETTO ESECUTIVO

 <p>Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4663 W)</p>	 <p>Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211</p>	<p>ING. RENATO DEL PRETE</p> <p>Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073</p>	 <p>Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433</p>	 <p>Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102</p>
	 <p>Società designata: GA&M</p> <p>Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137</p>	 <p>Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771</p>	 <p>Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970</p>	<p>DOTT. GEOL. DANILLO GALLO</p> <p>Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della Regione Puglia n° 588</p>

<p>ΧΩΝΥΜΑ ΣΤΟΥΣ ΠΥΛΩΣΟΥΣ</p> <p>Dott. Ing. Giancarlo LUONGO</p>	<p>ΥΠΟΥΠΥΛΩΣΟΥΣ</p> <p>Ing. Valerio BAJETTI</p>	<p>ΟΔΥΣΟΥ</p> <p>Dott. Geol. Francesco AMANTIA SCUDERI</p>	<p>ΣΑΥΣΥΠΥΛΩΣΟΥΣ</p> <p>Ing. Gaetano RANIERI</p>
---	---	--	--

D - PROGETTO STRADALE DC-3 - RICUCITURA VIA S. BERNARDO - VIA ADDA (SP24)

<p>ΟΥΟΘΑΥΣΥΟΔΩ</p> <p>Τ Q H G I Ò F I € F</p>	<p>PUT ΔΡΩΣΟ</p> <p>DC313 - S03PS00TRASZ03_A.dwg</p> <p>ΟΥΟΘΟ ΟΣΑΘΕ</p> <p>Ù € Η Ú Ù € € V Ù Æ Ù Z € Η</p>	<p>ΥΟΧΩΠΟ</p> <p>Æ</p>	<p>ΥΟΑΘΚ</p> <p>FIGEE</p>
---	--	------------------------	---------------------------

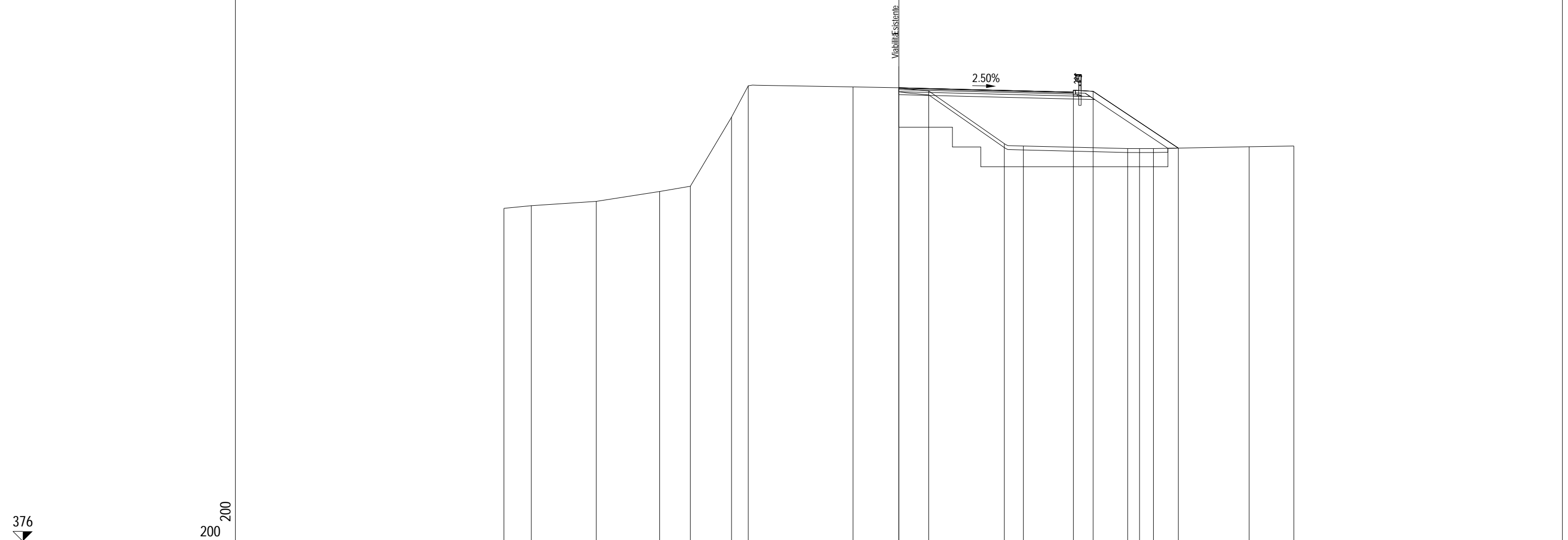
<p>Ô</p>				
<p>Ó</p>				
<p>Æ</p>	EMISSIONE	ΖΟΟÓÛÆV/ÆFJ	ING. LUCREZIA POLI	ING. FABRIZIO BAJETTI
<p>ÛOXÉ</p>	ΟΔΟΥΑΠΟ	ÖÆV/Æ	ÛÖÆVU	ΧΟΥΑΑÆVU

PROFILO Piazzola inversione

SEZIONE 1

PROGRESSIVA 0.00

A RILEVATO	m ²	19.85
AR ARIDO	m ²	13.89
AS RILEVATO SCOTICO	m ²	2.37
BO BONIFICA	m ²	13.97
D BASE	m ²	0.89
G FONDAZIONE	m ²	1.46
H MIST. GRAN. COMPATTA	m ²	0.10
SC SCOTICO	m ²	2.73
V VEGETALE	m ²	1.64
a USURA	m	8.84
c BINDER	m	8.84



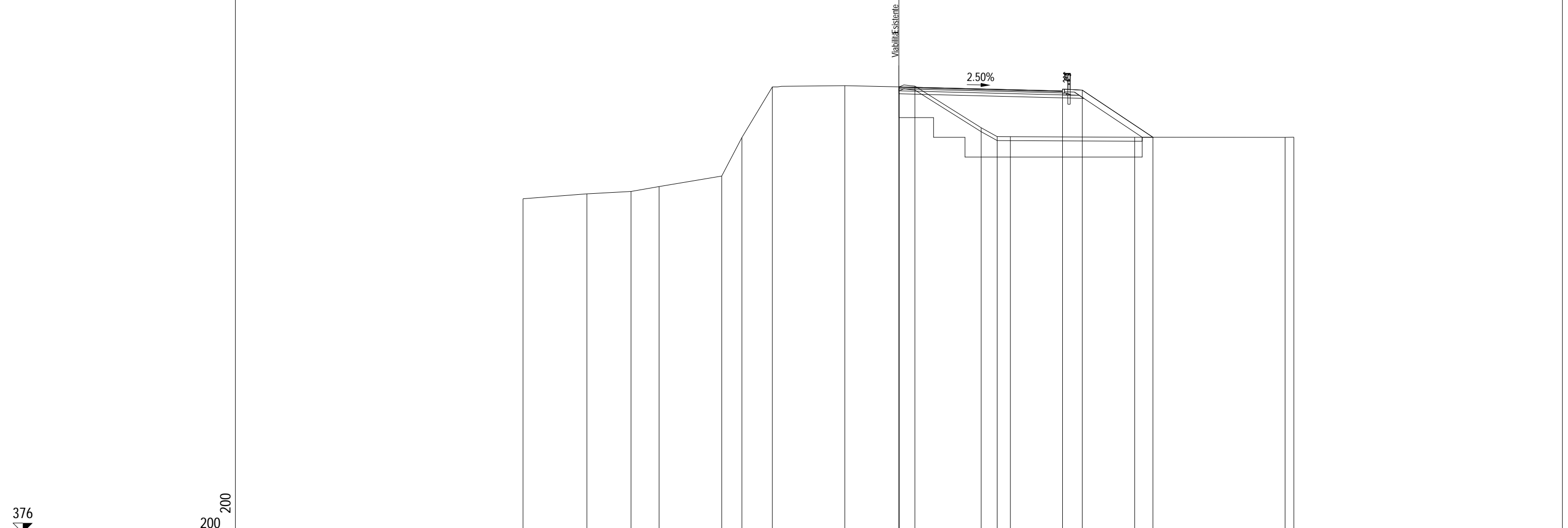
PROGRESSIVE TERRENO	-20.00	-18.61	-15.32	-12.11	-10.56	-8.47	-7.63	-2.32	0.00	1.51	5.34	6.30	11.59	12.19	12.89	17.74	20.00
PARZIALI TERRENO	1.39	3.29	3.21	1.55	2.09	0.84	5.31	2.32	1.51	3.83	0.96	5.29	0.60	0.70	4.85	2.26	
QUOTE TERRENO	392.86	392.99	393.21	393.71	393.98	397.48	399.07	399.01	398.97	398.80	396.14	396.02	395.89	395.88	395.89	395.98	396.02
PROGRESSIVE PROGETTO								0.00					8.84	9.84	14.15		
PARZIALI PROGETTO										8.84			1.00	4.31			
QUOTE PROGETTO								398.97					398.84	398.79	395.91		

PROFILO Piazzola inversione

SEZIONE 2

PROGRESSIVA 10.00

A RILEVATO	m ²	15.32
AR ARIDO	m ²	12.21
AS RILEVATO SCOTICO	m ²	2.19
BO BONIFICA	m ²	12.44
D BASE	m ²	0.83
G FONDAZIONE	m ²	1.39
H MIST. GRAN. COMPATTA	m ²	0.09
SC SCOTICO	m ²	2.45
V VEGETALE	m ²	1.36
a USURA	m	8.29
c BINDER	m	8.29



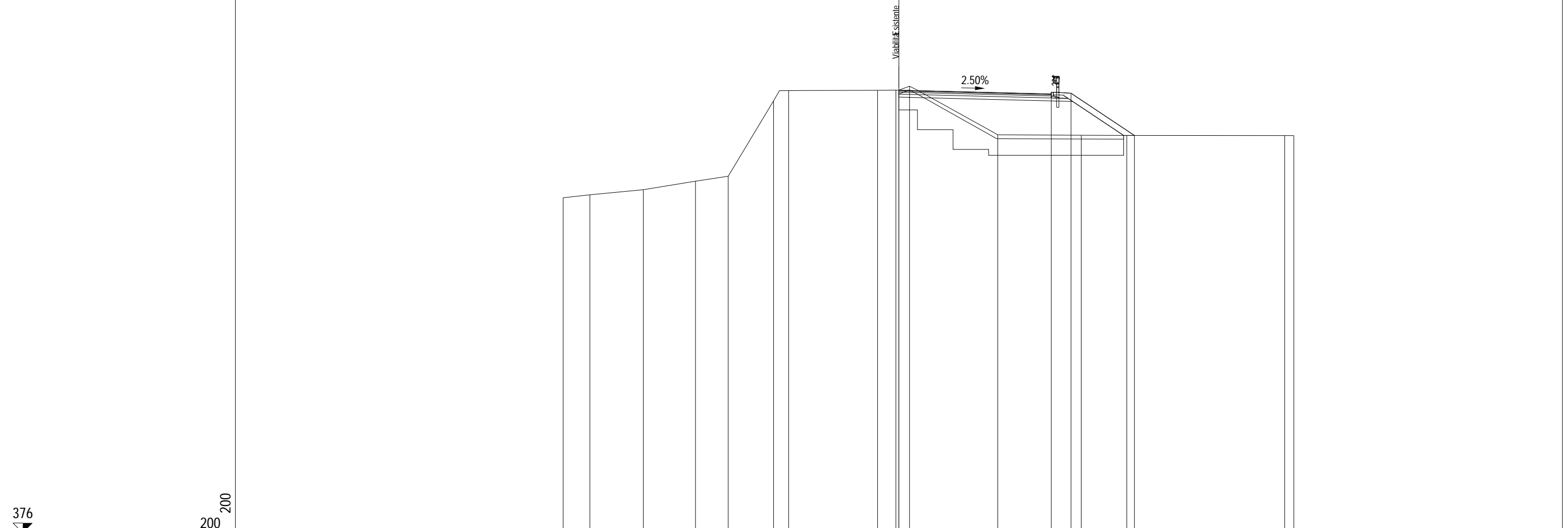
PROGRESSIVE TERRENO	-19.03	-15.80	-13.56	-12.14	-8.97	-7.95	-6.41	-2.74	0.02	0.81	4.17	4.98	5.65	11.94	19.56	20.00
PARZIALI TERRENO	3.23	2.24	1.42	3.17	1.02	1.54	3.67	2.76	0.79	3.36	0.81	0.67	6.29	7.62	0.44	0.44
QUOTE TERRENO	392.92	393.17	393.29	393.54	394.07	396.02	398.58	398.65	398.59	398.63	396.52	396.07	396.06	396.04	396.03	396.04
PROGRESSIVE PROGETTO									0.00				8.29	9.29	12.87	
PARZIALI PROGETTO										8.29		1.00	3.58			
QUOTE PROGETTO									398.59		398.47	398.42	396.04			

PROFILO Piazzola inversione

SEZIONE 3

PROGRESSIVA 15.13

AR ARIDO	m ²	10.94
AS RILEVATO SCOTICO	m ²	2.01
BO BONIFICA	m ²	11.23
D BASE	m ²	0.77
G FONDAZIONE	m ²	1.31
H MIST. GRAN. COMPATTA	m ²	0.09
SC SCOTICO	m ²	2.28
V VEGETALE	m ²	1.24
a USURA	m	7.72
c BINDER	m	7.72



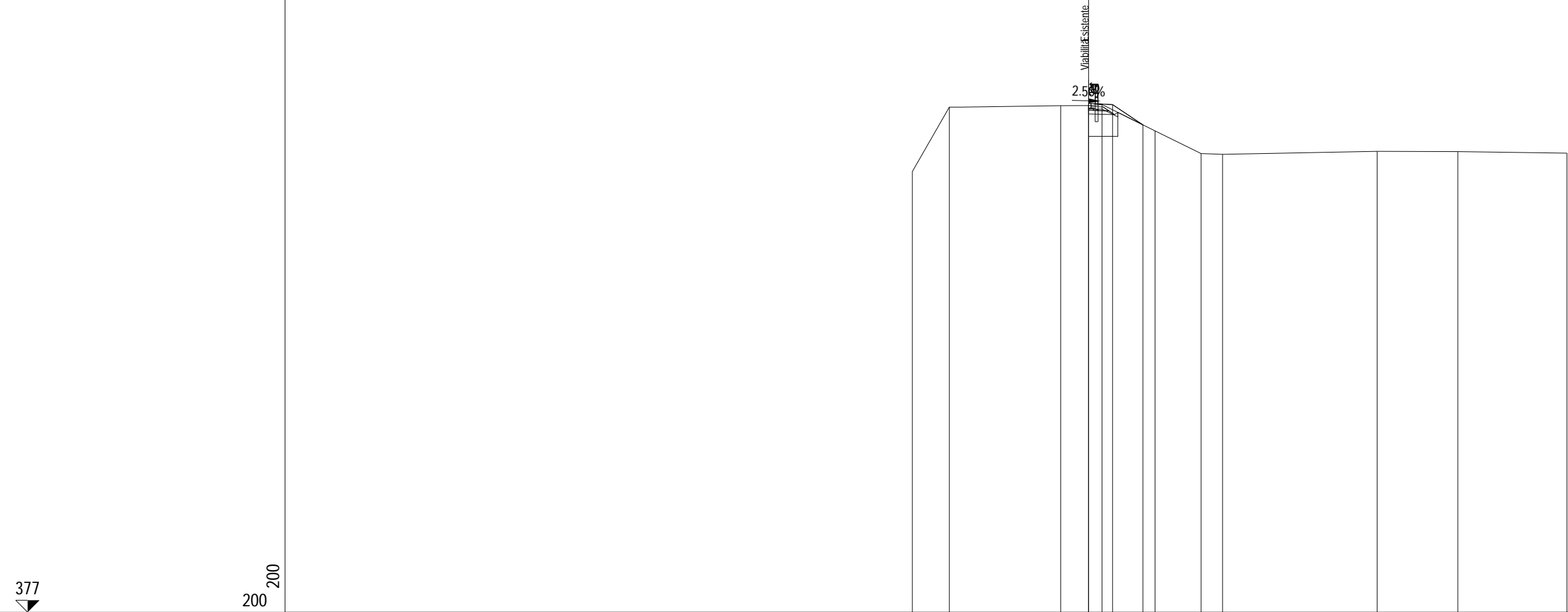
PROGRESSIVE TERRENO	-17.00	-15.65	-12.94	-10.30	-8.64	-6.35	-5.58	-1.08	-0.15	0.54	5.01	9.23	11.54	19.54	20.00
PARZIALI TERRENO	1.35	2.71	2.64	1.66	2.29	0.77	4.50	0.93	0.69	4.47	4.22	2.31	8.00	0.46	0.00
QUOTE TERRENO	392.97	393.12	393.38	393.81	394.06	397.88	398.40	398.41	398.42	398.62	396.16	396.14	396.13	396.12	396.12
PROGRESSIVE PROGETTO								0.00				7.72	8.72	11.93	
PARZIALI PROGETTO											7.72	1.00	3.21		
QUOTE PROGETTO								398.42				398.32	398.27	396.13	

PROFILO Piazzola inversione

SEZIONE 4

PROGRESSIVA 25.93

AR ARIDO	m ²	1.10
AS RILEVATO SCOTICO	m ²	0.02
BO BONIFICA	m ²	1.28
G FONDAZIONE	m ²	0.14
H MIST. GRAN. COMPATTA	m ²	0.09
SC SCOTICO	m ²	0.22
V VEGETALE	m ²	0.31
a USURA	m	0.00
c BINDER	m	0.00



PROGRESSIVE TERRENO	-7.37	-5.82	-1.17	0.00	0.56	2.78	4.70	5.60	12.06	15.44	20.00
PARZIALI TERRENO	1.55	4.65	1.17	0.56	2.22	1.92	0.90	6.46	3.38	4.56	
QUOTE TERRENO	395.42	398.11	398.17	398.17	398.22	397.12	396.17	396.14	396.26	396.25	396.19
PROGRESSIVE PROGETTO				0.00	1.00	2.27					
PARZIALI PROGETTO				1.00	1.27						
QUOTE PROGETTO				398.17	398.21	397.37					